Allowed Appeal Appeal Appeal							. 1/							,	Reje	0(0	đ		₹ .		N I		••••		•		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			o(c				
Onto Claim		-	· •	•			_		The	oug	lı n		 ora()	(' (von <i>p</i> Sife<	olek	q. I				'n				•			, In Ai	(od we	lett al				
The content of the			•				÷		•••-				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(Ros	irlet	lod				()							0	100	tte-		•		
The content of the	_ (g	7					Οn	10.				- -	1	[a	100	· [Oα	 (a	····				l	į	1						
1]] -	ٰ[[Ţ		<u>~</u>	1		I	مـ	1	1	Ϊ-			1	1		: [Cī	1		r.			:	: ;
1			·	•						·				वृ	John												<u>-4</u>	S. C. C.			:	: :	!	
1	6		\neg					1-	-	-				<u>u</u>		-		_	ļ.—	<u> </u> -					:				.	1	:		!	
G G G G G G G G G G	_	?		— 					_		_	-			52	-				-		-				ı	! [•	i :	:	: : :	1	1
S	· ;	3 .	-	`. !	-	 	-		ļ					-	11		\Box	_	ļ]				- · ·		.:-	: :		· · ·	i .		-	1 ,1	
S		礼:			—- :	_			<u> </u>		-				1		-		-	<u>-</u>								1		1) 	
Column C	بد. ا			_			_							_	5I		7	 -											÷-	<u>:</u> .	;	!	:	
Go	<u>ئ</u> ا	ij.,	-		-			-			_			<u> </u>)	-			-					<u></u>					· -	÷		ŧ		
1	_		-											-	6.3			. -								.]				: : !			:	
12	$\overline{+1}$	1	-	<u>.</u>				-									\dashv						-		-					1	•	;	i !	i
16	. 12 J#1										_	_						·										!	_	 	į	:		
16				·	_												-	.:				-			_		-	113	-	<u>;</u>		1 -		
19	75	-	\dashv			<u></u>					_										_		_							+		-		
24	17								-						67			<u>.</u>										117		4		-		
24	11. 19	-		_							_	-								_			\dashv	\dashv				0)); 2) j		1	,	· 		. •
24	30			_			<u> </u>					· ·	•		70										-		\equiv	لتبدر			İ		!	1
24	22											·		 -			4					-	\dashv	٠٠٠	,					+	1		1 1	Ì
20	2:	3	\dashv		 -						-		. !		اــنـــا		·		_			-	=	_					+	7			-	. !
20	2:	-			-	_						_		· —		-		. <u> </u>									:				:			: :
Tu	2		5		[']	·;-		-			<u> </u>	_			77	_				4					-		<u> -</u>	1.27	: <u>.</u>	. t. 	: -=	: -	: :	
30	20	3	<u>. ~}</u>	7.	·		<u>, </u>	-		-				-	70	<u> </u>	-	<u></u> -	 	-								120 129	-		i		1	
32	3	0			_			\	_	_	_	_		-	60	-			-	:			·			ı		130	-	:	:	:		;
36 36 37 36 30 40 41 42 43 44 45 40 47 40 47 40 47 40 47 40 47 40 47 40 47 40 47 40 47 40 47 40 47 40 47 40 41 42 43 44 45 40 47 40 47 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 40 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td><u> </u> —.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>03</td> <td></td> <td></td> <td>.<u></u>-</td> <td>-</td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>{-- </td> <td></td> <td></td> <td>133</td> <td></td> <td>1 :</td> <td></td> <td>1</td> <td>!</td> <td></td>				 -				-	<u> </u> —.					-	03			. <u></u> -	-	 					{- -			133		1 :		1	!	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		3	ر دیث			۰. ن			-	_		-			03			_		-								132	 .		•	-	: .	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	13	5				}	1	-]=	١.	-		1:22		1	-	: - :	1	1		200	1. ± ;;.	- 17	1			1	-			1	1	! ! ! : .
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3	0			\·					-		···.			. 1 . — .													1:30			!	!	!	! !
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1.5	6		"		-				İ	ł	· · ·			00					1						ļ i		3.00	N :		: :.			
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	13	0												\ <u></u>	0.0											:				1:	:		!	!!!
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1							1	1						100	<u>`</u>		1.										14	4				•	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	14	2							i		-				03	-	- ·-								-			114				•		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1	 ()					ļ	-	ļ								1											1.4					•	
$\frac{47}{40}$ $\frac{1}{1}$ $$		15		1	1		1	1		_ -	-				9	5												111	<u>.</u>					
40	-	10		-		-			-	-	-			-		- -	{	- -		.	-							111	40	. 1				
	1	10	1-	- -		1-			- -	_ -	1 -	1-	-	-	0	0.	<u> </u>	- -	- -	- -	· ·			1	. _		-		- (ن					
$\frac{40}{60}$	+	(0 (0	-	-			- -	-	-		-	-	-	-				- -	_ .		_ .		-	- 1			-	-\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	۱a.	-				

, ٙ.